

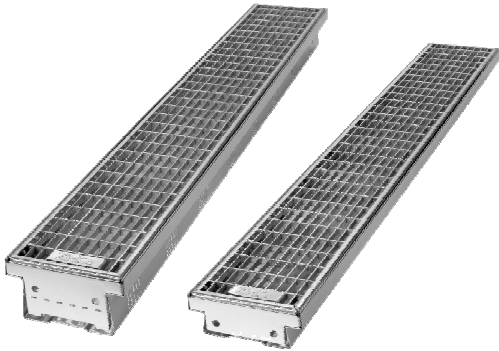


Produkt - Information

Best.-Nr. 4741 - 4743
4751 - 4753

Fassaden- und Terrassenrinne FR 50 / FR 75

Technische Daten



Fassaden- und Terrassenrinne FR 50 / FR 75

Aus Stahlblech, verzinkt und kunststoffbeschichtet; mit feuerverzinktem Gitterrost, Maschenweite ca. 33 x 11 mm, Rinnenkörper unten/seitlich geschlitzt, Schlitzbreite ca. 3,2 mm; Rinnenverbindung durch Stoßverschraubung. Durch Korrosionsschutz in karbonathaltigem Schüttgut bzw. Mörtel versetzbar.

Rinnenhöhe: Typ FR 50 ca. 50 mm; Typ FR 75 ca. 75 mm

Rinnenbreite: jeweils ca. 150 mm

Am Boden und seitlich geschlitzte Entwässerungsrinnen aus verzinktem und kunststoffbeschichtetem Stahl zum Einbau vor Türaustritten oder entlang von Fassaden.

Länge

ca. 1 m
ca. 2 m
ca. 3 m

Höhe 50 mm

Best.-Nr. 4741
Best.-Nr. 4742
Best.-Nr. 4743

Höhe 75 mm

Best.-Nr. 4751
Best.-Nr. 4752
Best.-Nr. 4753

Zubehör:

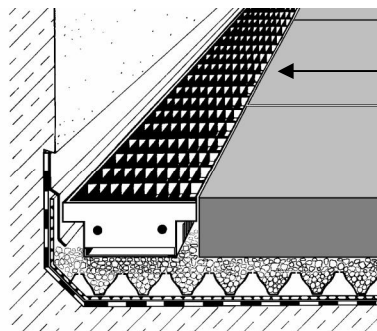
90°-Ecken, Rostsicherung, Vario-Passstücke (nur für FR 50); Zuschnitte sind nach Angabe möglich

Merkmale

- wahlweise in 50 mm oder 75 mm Höhe lieferbar
- zur direkten Verlegung in Schüttgüter geeignet
- nimmt Fassadenwasser auf und leitet es sicher in eine Dränschicht ab
- für niedrige Anschlusskonstruktionen im Tür- und Terrassenbereich
- problemlose Reinigung durch abnehmbaren Rost
- auf Anfrage sind die Fassadendrinnen auch in Edelstahl lieferbar (jeweils in 1 m Länge)

Beispiel

"Fassaden-Fußpunkt"



Fassaden- und Terrassenrinne FR 50

Betonplatten im Splittbett

Floradrain®
Isolierschutzmatte

Dachaufbau mit wurzelfester Abdichtung

Vorschlag für Ausschreibung

Entwässerungsrinne aus Stahlblech; verzinkt und kunststoffbeschichtet; Rinnenkörper unten und seitlich geschlitzt; Schlitzbreite ca. 3,2 mm; mit Gitterrost aus feuerverzinktem Stahl; Maschenweite ca. 33 x 11 mm; liefern und auf Splitt bzw. Mörtel versetzen; Breite ca. 150 mm; Höhe ca. 50 mm (Typ FR 50) bzw. ca. 75 mm (Typ FR 75)

Fabrikat: ZinCo Fassaden- und Terrassenrinne FR 50 / FR 75
Liefernachweis: ZinCo GmbH, Tel. 07022/6003-0